



27/03/2024

Iniciativa Financiera del PNUMA

Programa de Capacitación para Fijación de Objetivos para la Naturaleza Taller 2

Aliados

Patrocinio mundial



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

Aliado técnico local



ERM
NINT

Nos gustaría agradecer al Ministerio Italiano de Medio Ambiente y Seguridad Energética por respaldar la contribución del sistema de las Naciones Unidas a una recuperación verde e inclusiva mediante el aprovechamiento del poder de los sistemas financieros para apoyar la Década de Acción de los ODS, el acceso de los países en desarrollo a finanzas sostenibles y los Acuerdos Ambientales Multilaterales.

Programa - 3 talleres y otras actividades durante el año

Pre-Taller:
Ejercicio voluntario
por escrito

14 de Marzo
Taller 1#
**Naturaleza para
bancos y
comprensión del
contexto**

Ejercicio voluntario
por escrito
(enviado el 19 de
marzo)

27 de Marzo
Taller 2#
**Reduciendo
impactos negativos
y creando impactos
positivos paso a
paso**

11 de Abril
Taller 3#
**Objetivos y
estudios de caso**

- No habrá un nuevo ejercicio voluntario después del taller de hoy, pero realmente queremos animarles a completar el ejercicio enviado en el 19 de marzo, para ayudarles a poner en práctica los contenidos.

Resultados esperados del programa



Ayudar a entender cómo su banco se ve afectado por la crisis ambiental



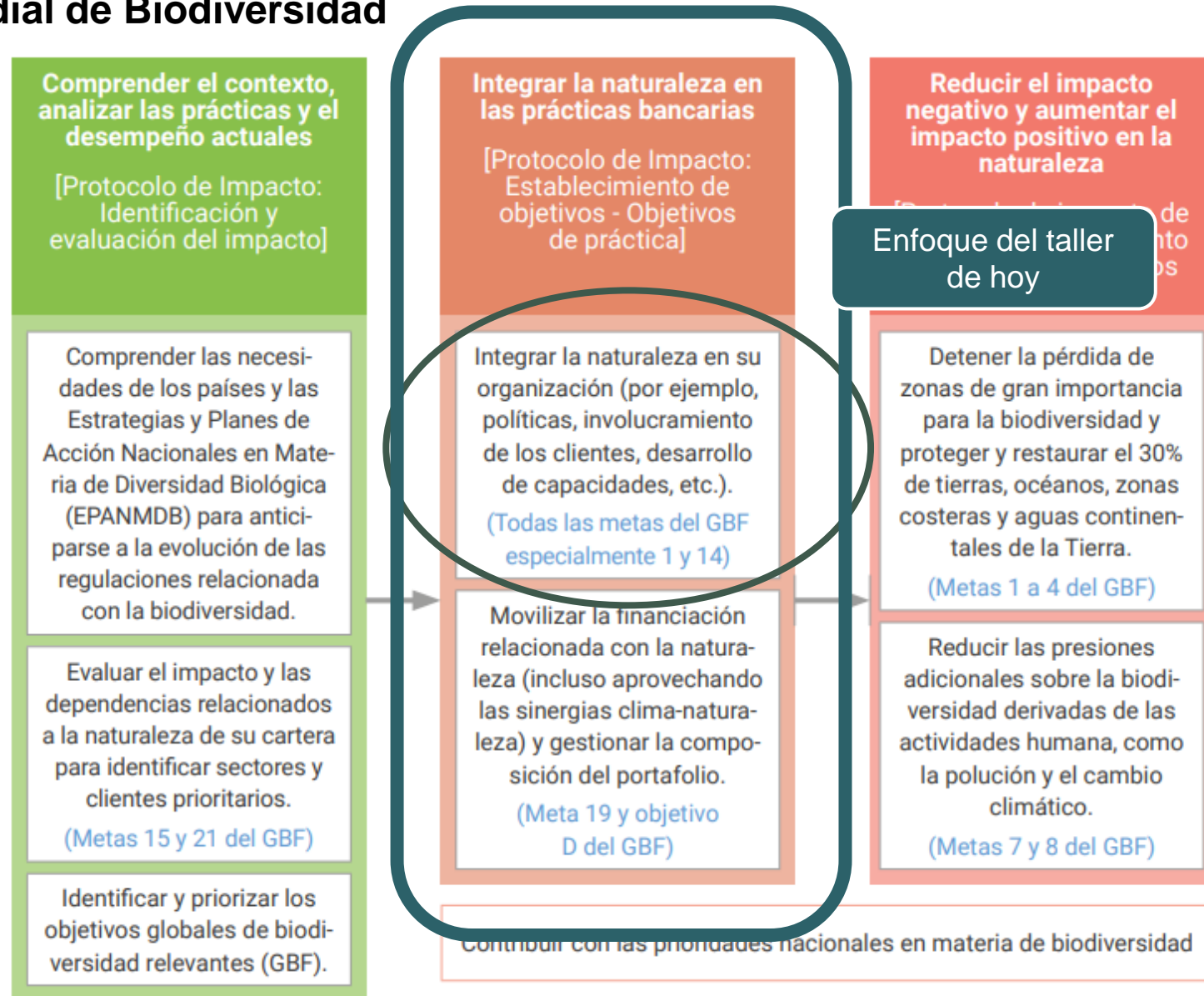
Ayudar a comprender qué medidas puede tomar cada banco para contribuir a mitigar la pérdida de biodiversidad



Ayudar a su banco a redactar un plan de acción para la naturaleza y, para los bancos donde la Naturaleza es un área clave de impacto, brindar apoyo en el establecimiento de objetivos con un enfoque progresivo.



Abordaje progresiva de los PBR para el establecimiento de objetivos en el contexto del Marco Mundial de Biodiversidad



Antes de empezar

- Las diapositivas y la grabación se compartirán después del taller.
- Por favor, silencie su micrófono durante el taller para evitar ruido de fondo.
- **¡Preguntas y comentarios son muy bienvenidos durante la sesión!** Puedes:
 - Levantar la mano en Teams si desea expresarse (en cualquier momento).
 - Hacer preguntas en el chat de Teams (en cualquier momento).
 - Responder a las preguntas en Mentimeter a través del código QR o enlace.

La agenda de hoy

Apertura y resumen

Compartir experiencias con Rabobank

**Cómo utilizar la herramienta de
impacto de UNEP-FI**

Cierre

Dudas del último taller

❑ Hay algún equivalente a la unidad de medida que hay para el clima con CO2 pero para biodiversidad?

- No hay para cuestiones de naturaleza, pues depende de cuál es la parte de la naturaleza que les toca (por ejemplo, agua, biodiversidad, etc.). Sin embargo, se suele utilizar para biodiversidad: MSA o PDF/km²/año o MSA o PDF/millón capital invertido

Mean Species Abundance (MSA): Abundancia promedio de especies (entre un sitio degradado y un sitio preservado/intacto)

Potentially Disappeared Fraction (PDF): Fracción de Especies Potencialmente Extintas (como resultado de las actividades analizadas)

❑ Bajo que estándar se definen los sectores?

- En general se usa NACE, ISIC o GICS. ENCORE y BioScope, por ejemplo, utilizan GICS
- Herramienta de ENCORE dejará de usar GICS para usar NACE.
- SBTN materiality tool está bajo actualización y será relanzada hasta septiembre. Impactos y dependencias en la cadena de suministro podrán ser evaluadas en la nueva versión.



An overview on Rabobank's journey on 'Nature'

UN PRB Nature capacity building programme – March 2024
Gabriel Bianconi – Biodiversity advisor at Rabobank

Rabobank

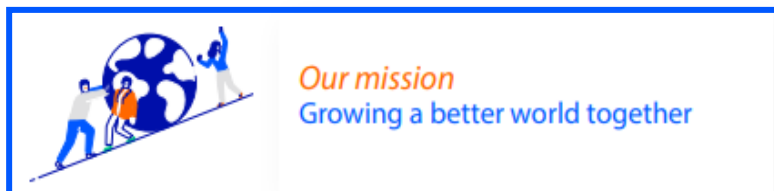
Agenda

1. Rabobank's position and sustainability aspirations
How nature is included in our Sustainability plan and strategy
2. Rabobank's journey on nature
 1. Why nature?
 2. Nature roadmap
 3. Impact and Dependencies assessments
 4. Opportunities on nature
3. Our vision and (practice) targets on nature
4. Main takeaways

Agenda

1. **Rabobank's position and sustainability aspirations**
How nature is included in our Sustainability plan and strategy
2. Rabobank's journey on nature
 1. Why nature?
 2. Nature roadmap
 3. Impact and Dependencies assessments
 4. Opportunities on nature
3. Our vision and (practice) targets on nature
4. Main takeaways

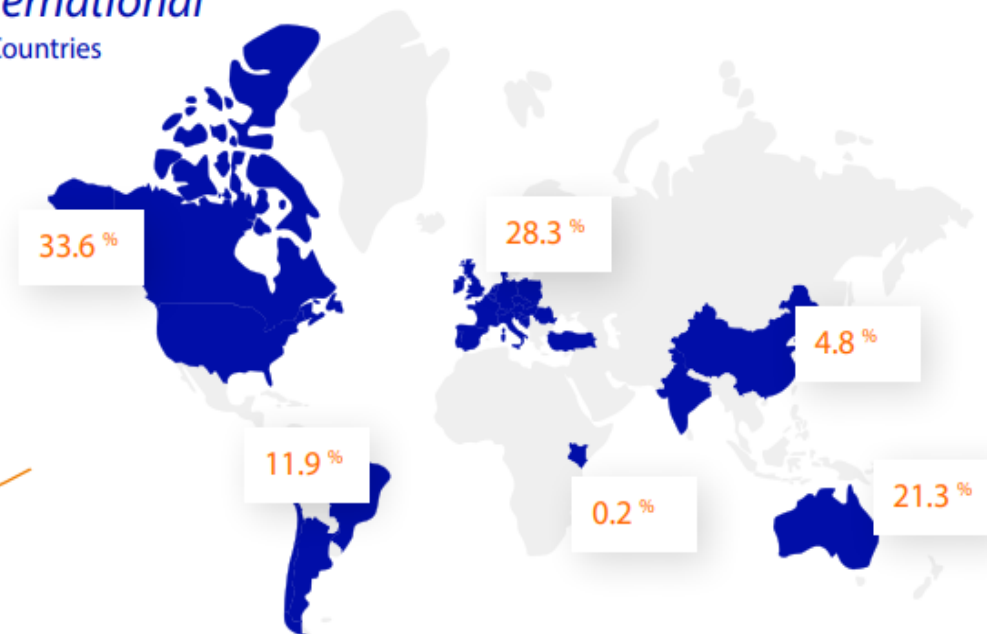
Rabobank at a Glance



The Netherlands
78 Local Rabobanks



International
36 Countries



What We Offer in the Netherlands

(amounts in EUR billions)

- Dutch Residential Mortgages: 193.8
- Lending to Food & Agri: 42.2
- Lending to Trade, Industry and Services: 75.3
- Point-of-sale terminal transactions: 2.2 (billions)
- Savings: 163.0
- Assets Under Management: 57.6
- Leasing: 1.3
- BPD transactions: 4,239
- Insurance Commission: 0.3

14
Regions

8.3 million
Private Customers

2.3 million
Members

0.8 million
Business Customers

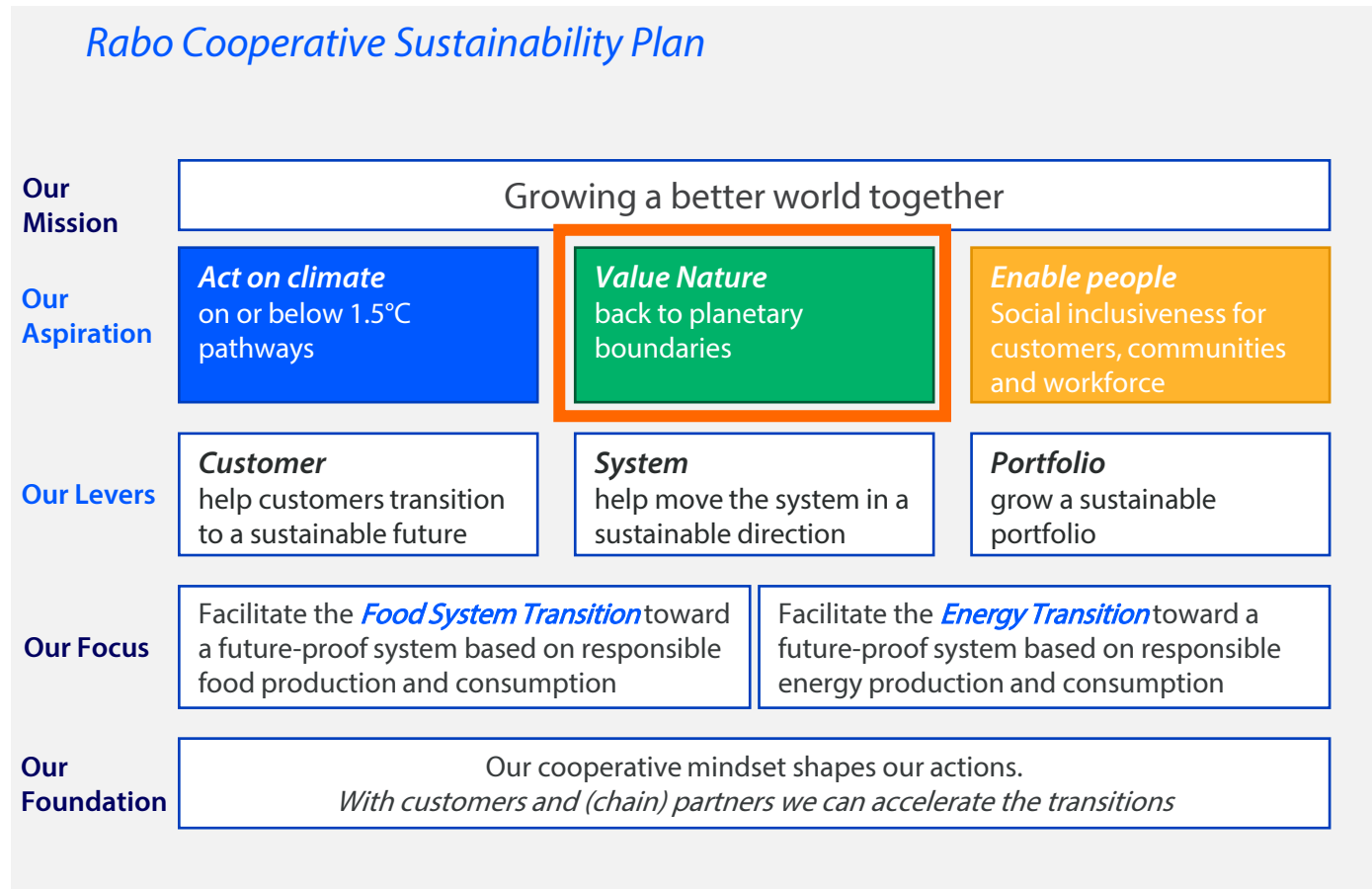
What We Offer internationally

(amounts in EUR billions)

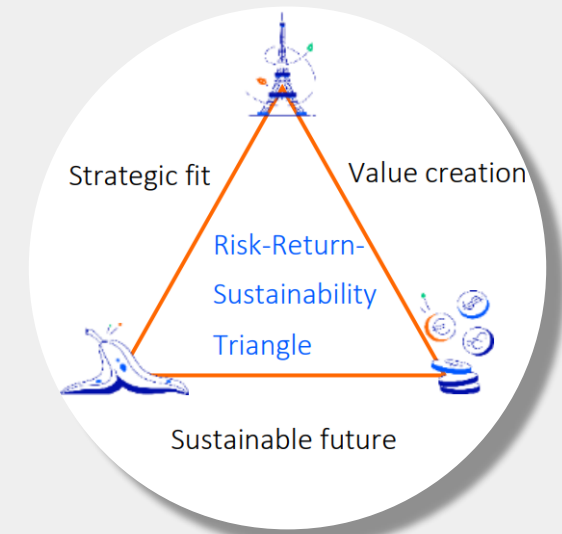
- Lending to Food & Agri: 72.6
- Lending to Trade, Industry, and Services: 40.2
- Leasing: 40.5

Approach to realize our sustainability aspirations

How this is included into our strategic risk-reward-sustainability assessment



Optimizing the portfolio between risk, reward and impact, across all three sustainability themes



Agenda

1. Rabobank's position and sustainability aspirations
How nature is included in our Sustainability plan and strategy
2. **Rabobank's journey on nature**
 1. Why nature?
 2. Nature roadmap
 3. Impact and Dependencies assessments
 4. Opportunities on nature
3. Our vision and (practice) targets on nature
4. Main takeaways

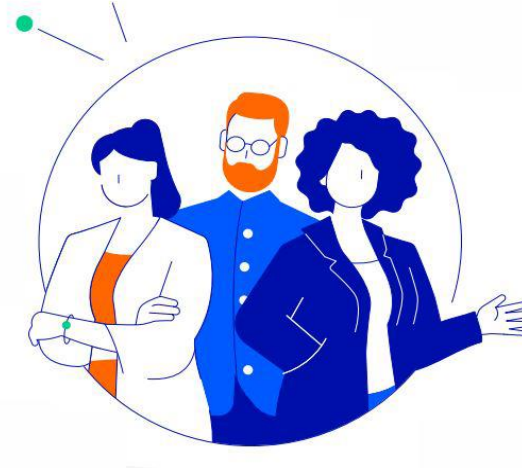
Why nature for Rabobank?



1. Our mission

Growing a better world together

Rabobank wishes to contribute to its mission Growing a better world together, supporting our aspiration to include nature in all we do



2. The society

consumers & clients

Rabobank and its clients recognize our impact and our dependency on nature, which can turn into risks and business opportunities



3. Commitments / Supervisor

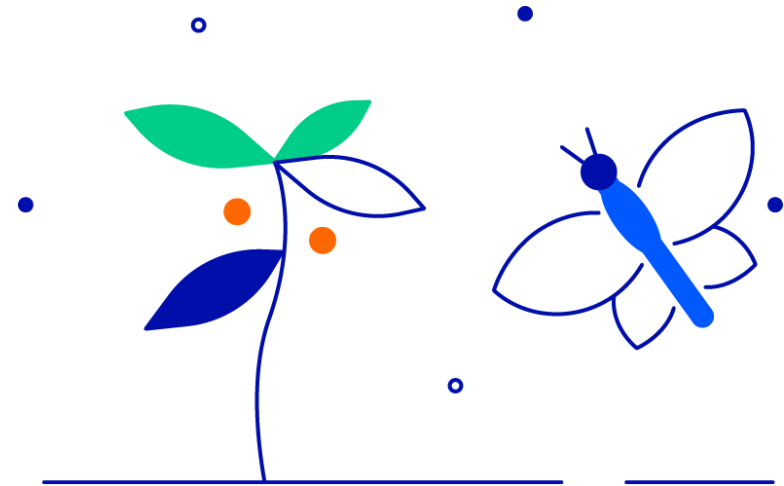
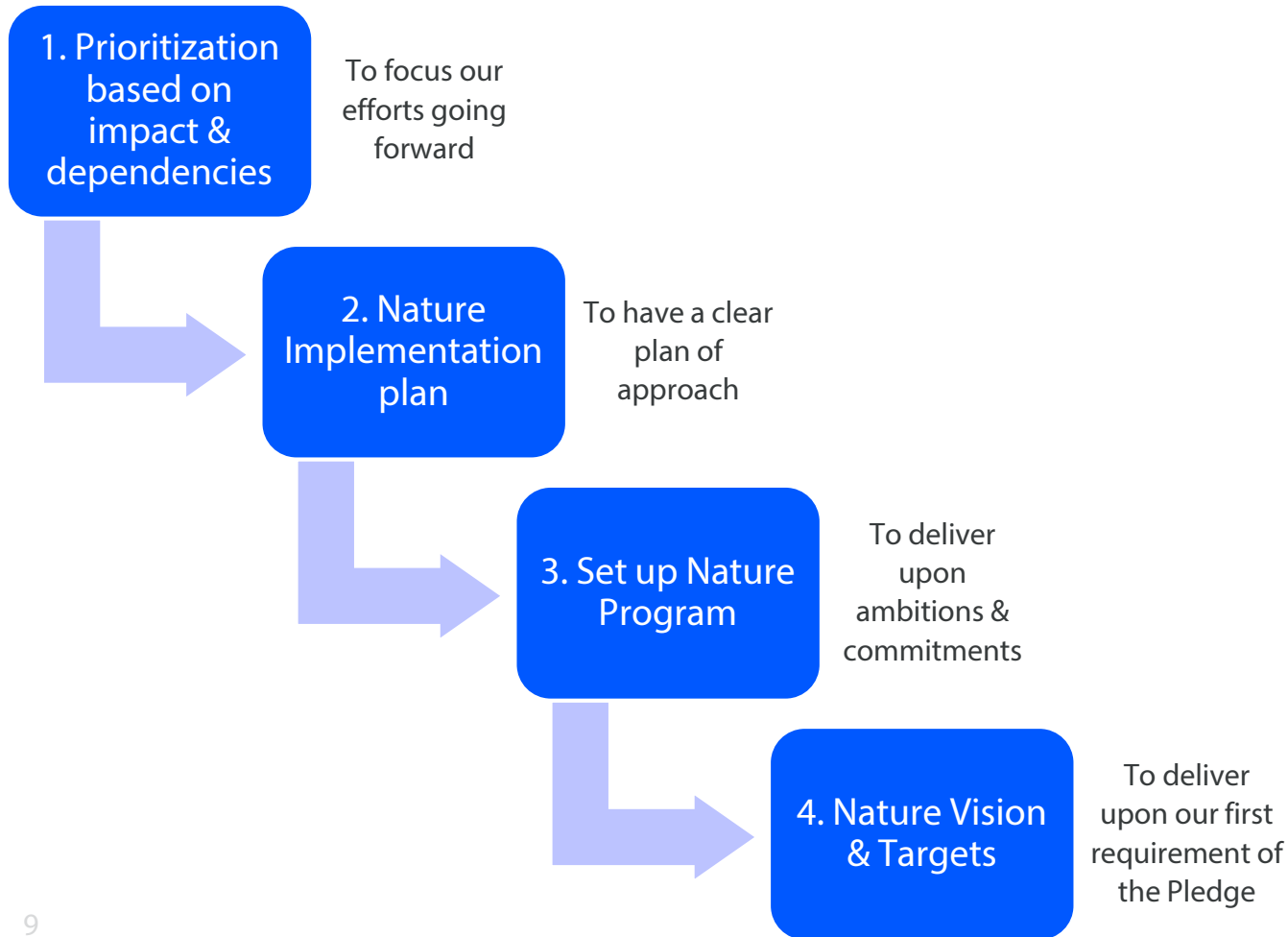
e.g., Pledge, TNFD

Rabobank must meet the requirements of Regulators, i.e. ECB Guide on C&E Risks and CSRD, and the commitments we have signed Pledge Finance for Biodiversity

Our nature roadmap

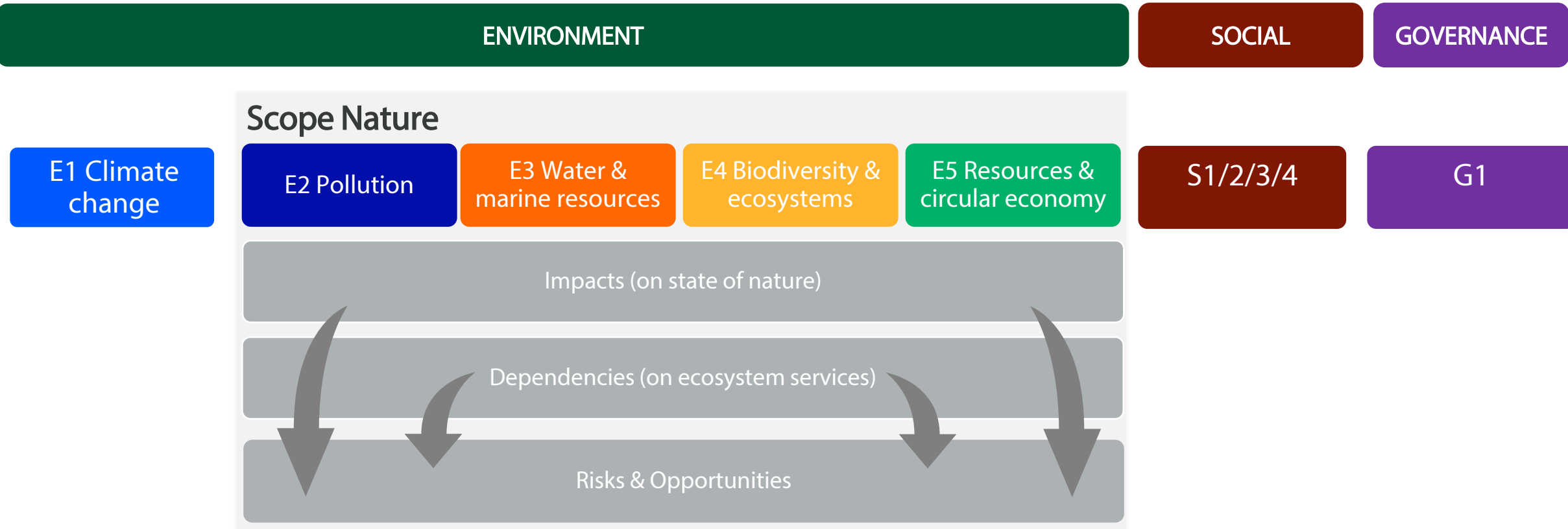


We conducted 4 steps in 2023 in order to focus on implementation in 2024



Nature programme: Scope of Nature, aligned with CSRD

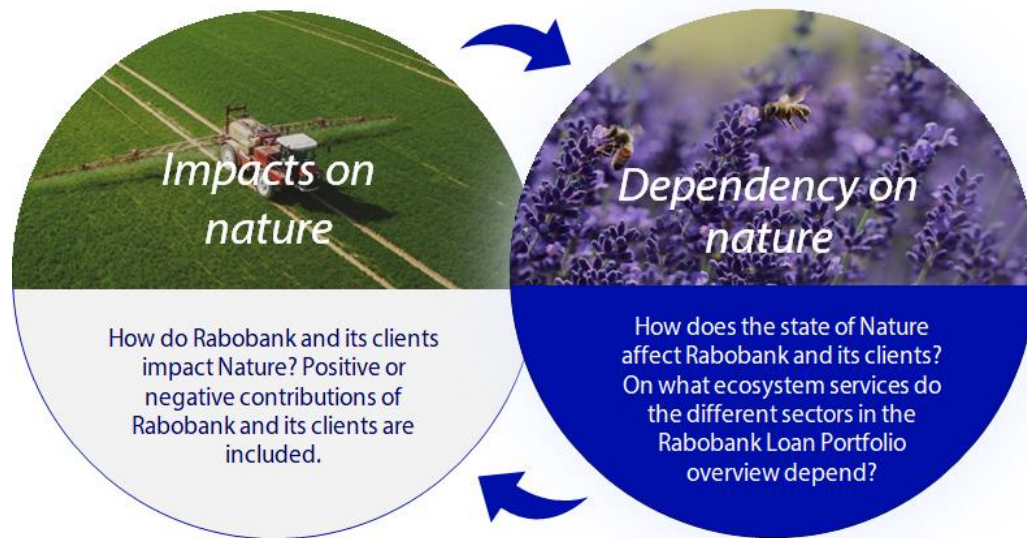
We embrace the full scope of Nature as being defined by CSRD, in order to focus, prioritize and phase our efforts



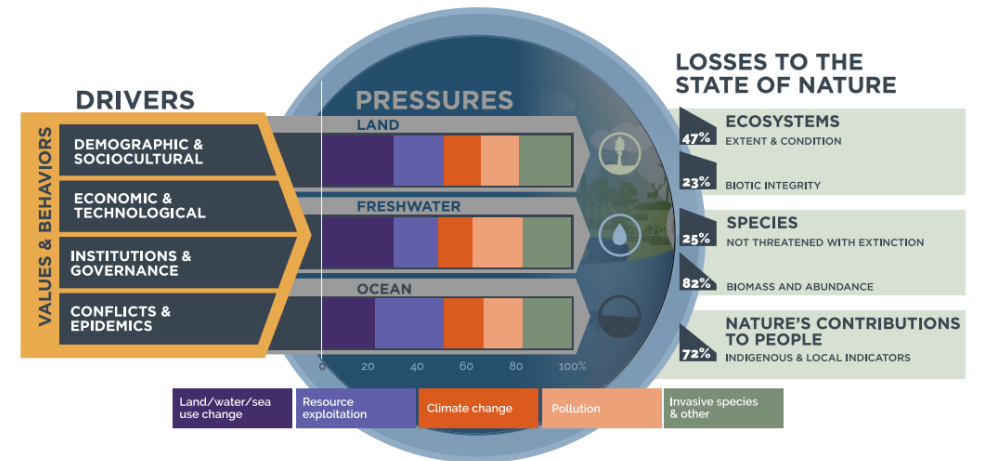
How do we define our most pressing sectors, regions & topics?

Rabobank's impacts and dependencies have been assessed. The impact assessment is based on the IPBES pressures

Double materiality assessment Impacts & Dependencies



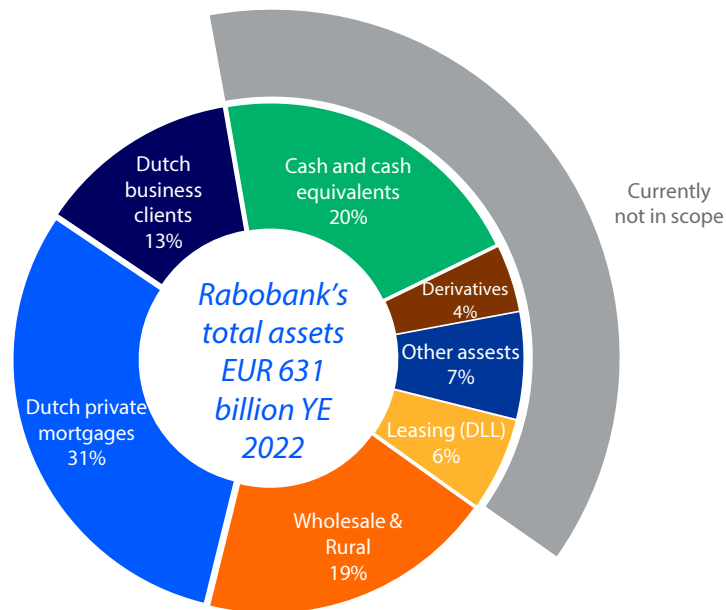
IPBES Pressures (impact)



Impact analysis: Results of nature footprint & prioritization

Based on top-down footprint analysis using Bioscope method, incl Exiobase database

Scope of analysis

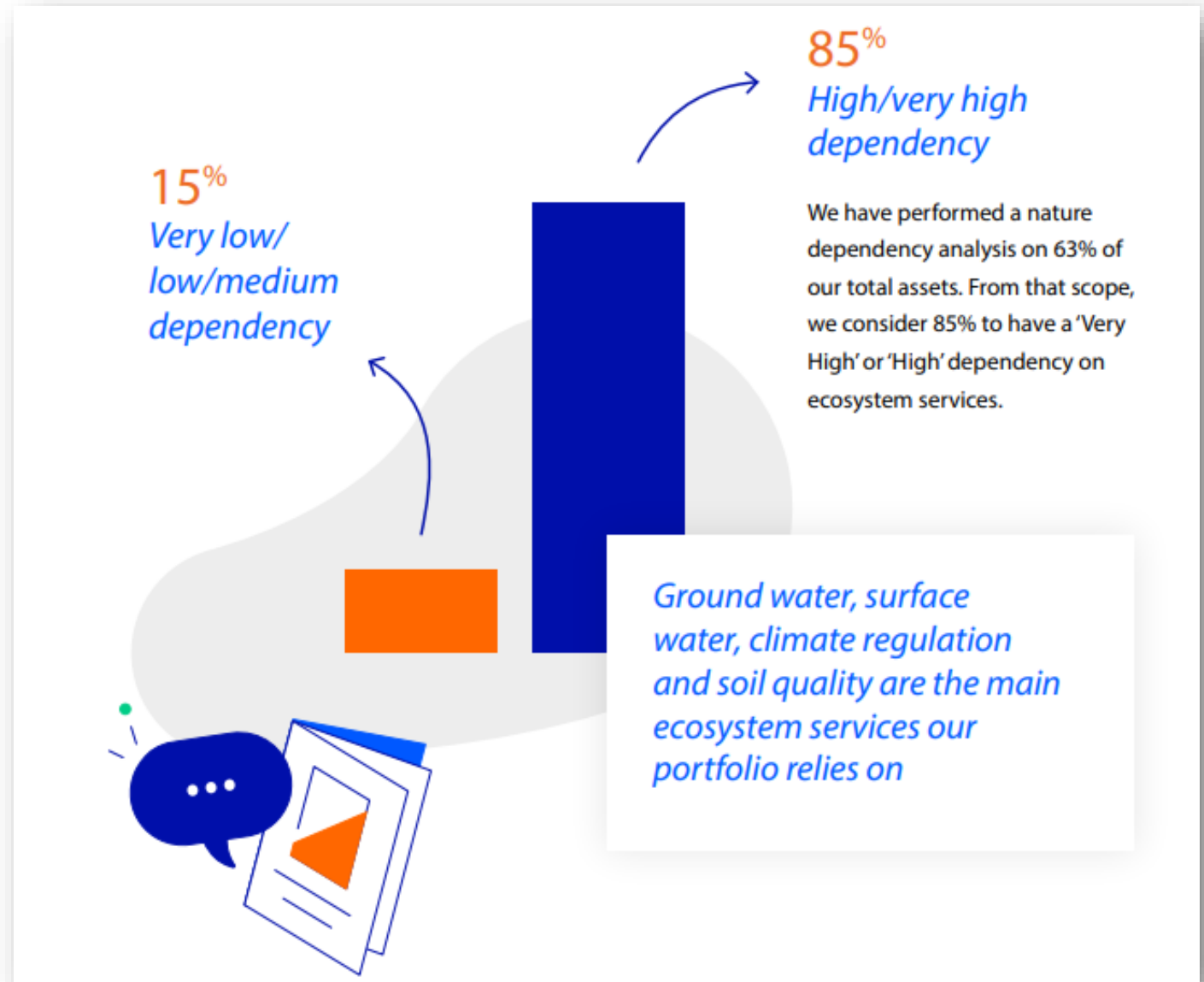


Rabobank's nature prioritization

- Main source of impact is on our financed activities (Scope 3), while the impact of our Scope 1 is limited
- In 2023 we performed a nature impact analysis for 63% Rabobank's total assets
- Most of the impact on nature is due to the **driver land use**
- Most of the impact on nature occurs **at farm level** in the **animal protein, grain & oilseeds and dairy sectors**
- In these sectors, Rabobank has large exposures in the **Netherlands, Australia, the US, New Zealand and Brazil**
- We are working towards improving this assessment to gain in granularity

Rabobank's dependency on nature

Based on ENCORE database, a first dependency analysis has been made on Nature



Top 10 risks

"Please estimate the likely impact (severity) of the following risks over a 2-year and 10-year period."

Global Risks

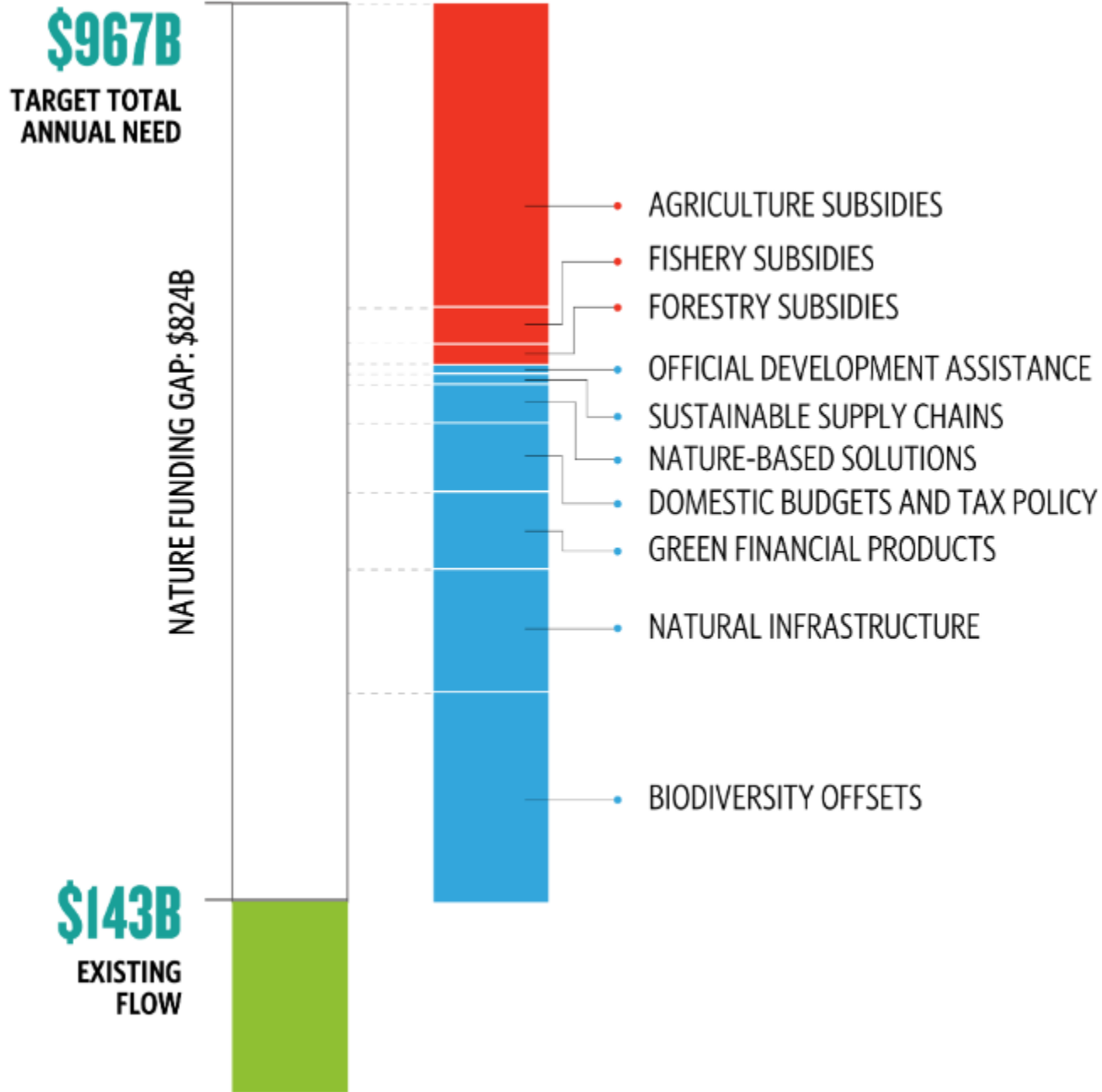
The 'green' risks have been steadily rising to the top in the WEF's Global Risks Report

2 years



10 years





Opportunities on nature: Global biodiversity financing gap (yearly)

To reverse the decline in biodiversity by 2030, we need to spend US\$824 billion globally each year over the next ten years

The global cost of inaction with regards to nature is an estimated \$2,7 trillion annually by 2030

Examples of Nature related opportunities

Our Impact in 2023



Rabo Carbon Bank and Acorn

for Carbon- and Biodiversity credits



Biodiversity Monitor

uses KPIs to measure and reward the influence of individual farms on biodiversity on the farm and beyond



Blue bonds

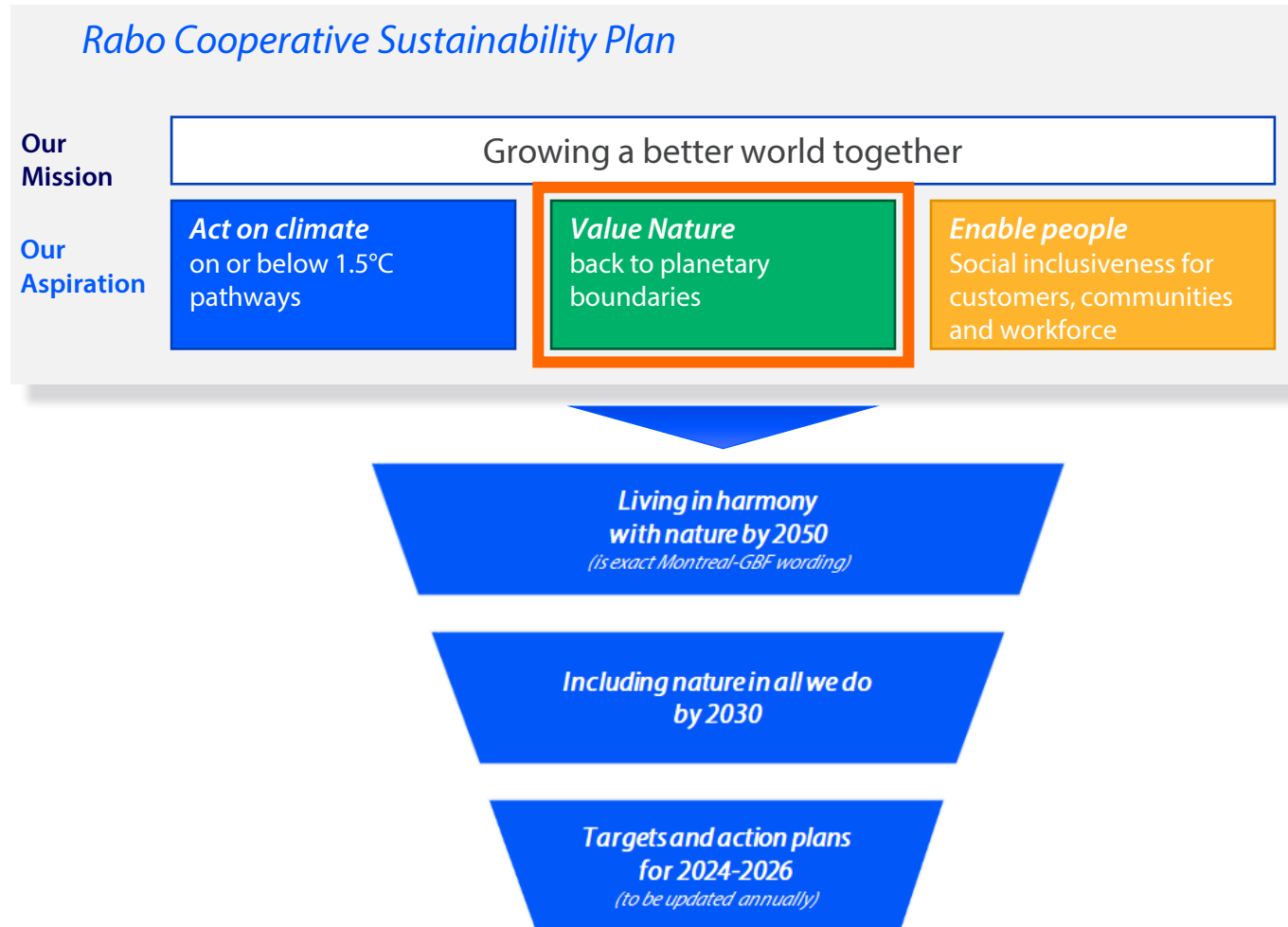
to finance longer term water related projects

Questions?

Agenda

1. Rabobank's position and sustainability aspirations
How nature is included in our Sustainability plan and strategy
2. Rabobank's journey on nature
 1. Why nature?
 2. Nature roadmap
 3. Impact and Dependencies assessments
 4. Opportunities on nature
3. Our vision and (practice) targets on nature
4. Main takeaways

Value nature; from mission to action plans

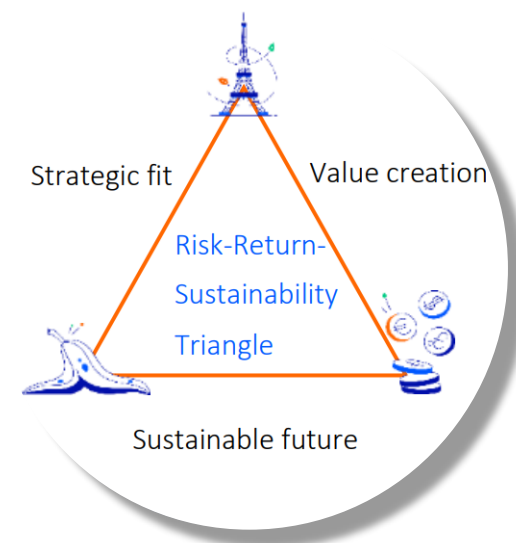


Towards 2030: Value nature “Back to planetary boundaries”

Our aspiration to integrate nature in our way of working

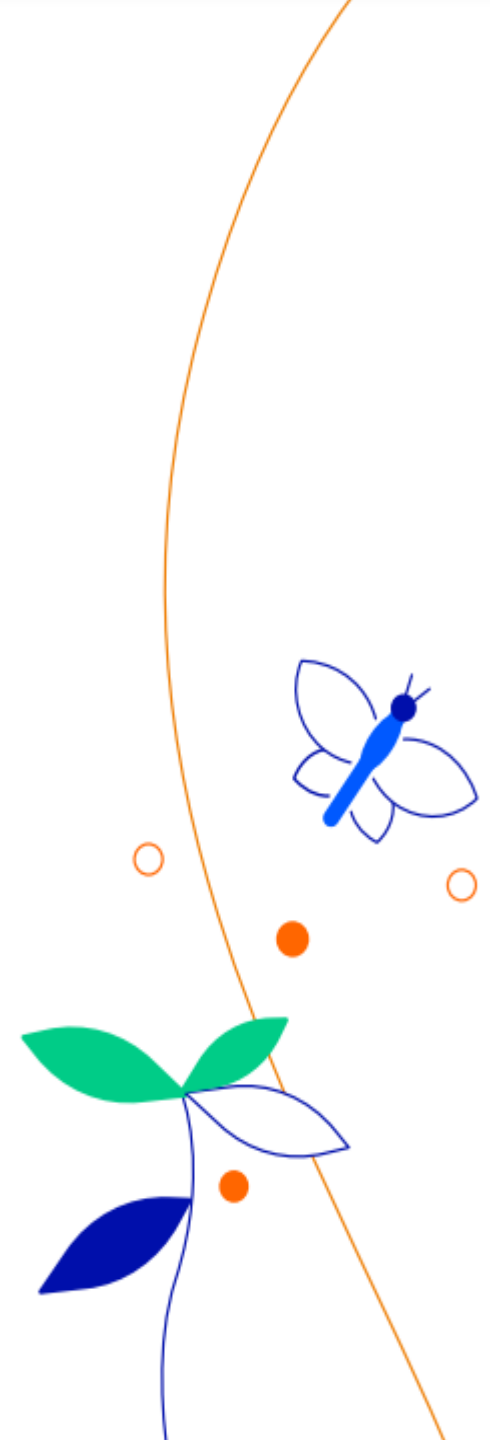
To this end we will embed nature into all our core banking processes and governance and are steering on the triangle of risk, reward as well as sustainability and progressively adapt our portfolio and policies towards alignment with the Kunming-Montreal Global Biodiversity Framework (GBF) 2030 targets, in line with the best practices and based on the best available science. Leveraging our banking activities, we mainly focus on:

- Avoiding impacts in Protected Areas and Key Biodiversity Areas.
- Minimizing pollution and impacts on threatened species.
- Restoring degraded ecosystems.
- Steering on good agricultural practices, reduction of food loss & waste and protein diversification.
- Halting deforestation and land conversion.



Towards 2050

- We align our vision with the overarching **Kunming-Montreal Global Biodiversity Framework (GBF) vision**: 'A world of living in harmony with nature, where by 2050, biodiversity is valued, conserved, restored and wisely used, maintaining ecosystem services, sustaining a healthy planet and delivering benefits essential for all people'.
- We translate this vision into: **transitioning** to activities efficiently using natural resources and **balancing between the use of natural resources** and the **nature, climate and people levers**.
- We do this by **including nature in our steering and decision making**.
- Throughout our approach, our efforts are firstly aimed at **avoiding** negative impacts, secondly at **minimizing** negative impacts, subsequently at **restoring** negative impacts which can't be avoided or minimized and only then at **offsetting** what can't be restored (aligned with the Mitigation hierarchy).



Nature-related (practice) targets

To assess and manage our nature-related risks, opportunities, impacts and dependencies and to accelerate our action

- We are in the process of setting nature-related targets ourselves, following the relevant external guidance (such as the **United Nations Principles for Responsible Banking Nature Target Setting Guidance** and the guidance of the Finance for Biodiversity Foundation), starting with so called **practice targets**.
- The purpose is to **help strengthen the consideration of nature in our steering and decision-making** and to **firmly embed over time** in our business as-usual processes, while **continually gathering information and preparing to set impact targets eventually**

Examples of the practice targets we already set:

- **Governance:** to have developed and implemented a clear governance and established senior management accountability by the end of 2024. In addition, we will have developed and rolled out a group-wide mandatory training curriculum that includes the theme of Nature.
- **Materiality and impact assessment:** to have included Nature in our materiality analysis by the end of 2024 and assessed a significant majority of our Nature-material portfolio on Nature impacts.
- **Strategy & policy:** to have developed a vision on Nature and integrated it in our overall sustainability strategy by the end of 2024.
- **Risks & opportunities:** to have continued incorporating nature sensitive portfolios in our risk management approach.



Agenda

1. Rabobank's position and sustainability aspirations
How nature is included in our Sustainability plan and strategy
2. Rabobank's journey on nature
 1. Why nature?
 2. Nature roadmap
 3. Impact and Dependencies assessments
 4. Opportunities on nature
3. Our vision and (practice) targets on nature
4. Main takeaways

Main takeaways + supporting material

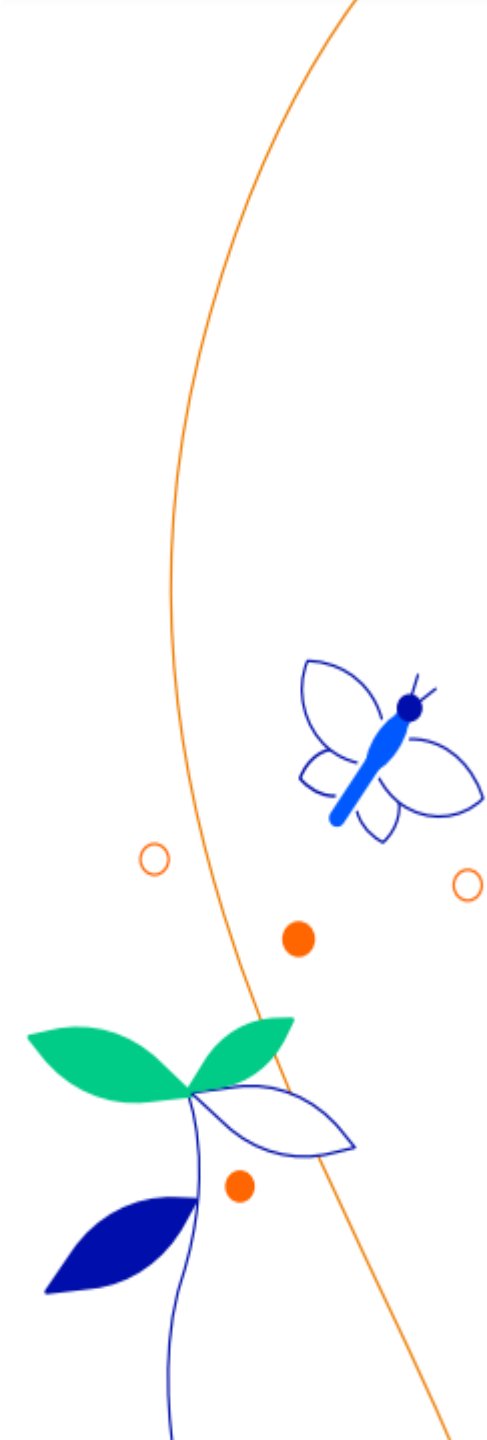


- Abordar el tema de la naturaleza puede parecer abrumador cuando consideramos su complejidad. Por lo tanto, es crucial priorizar los temas en base a los impactos, las dependencias, los riesgos y las oportunidades en naturaleza. Esto nos permite enfocarnos en sectores que tienen un alto impacto en la naturaleza, distribuidos en diferentes regiones.
- Para comenzar, debemos evitar los impactos negativos en la naturaleza, siguiendo la Jerarquía de Mitigación ([Mitigation hierarchy - The Biodiversity Consultancy](#)). Luego, podemos priorizar los impactos positivos en la naturaleza y establecer objetivos de practica (siguiendo la teoría propuesta por UNEP FI en [PRB Nature Target Setting Guidance – United Nations Environment – Finance Initiative \(unepfi.org\)](#) y por Finance for biodiversity pledge en [Nature Target Setting Framework for Asset Managers and Asset Owners - Finance for Biodiversity Foundation](#)). Es importante seguir un enfoque progresivo, con el objetivo final de establecer objetivos de impacto en la naturaleza.
- El entrenamiento de nuestros colegas sobre temas relacionados a la naturaleza y la implementación de una gobernanza responsable en temas relacionados con la naturaleza son fundamentales. Estas acciones permiten avanzar en políticas, estrategias y en la creación de una visión interna sólida en relación con la naturaleza la cual se alinee a los objetivos propuestos por la GBF.
- Al difundir este mensaje, es importante destacar que no solo nos enfocamos en los riesgos, sino también en las oportunidades de negocios basadas en la naturaleza ([Nature in the balance: What companies can do to restore natural capital | McKinsey](#) y [FINANCING-NATURE Full-Report Final-with-endorsements 101420.pdf \(paulsoninstitute.org\)](#)

More about our journey on nature



[Our Impact in 2023 \(rabobank.com\)](https://www.rabobank.com)



Questions?

*Thank you for
your attention*



Cómo utilizar la herramienta de impacto de UNEP FI para la naturaleza

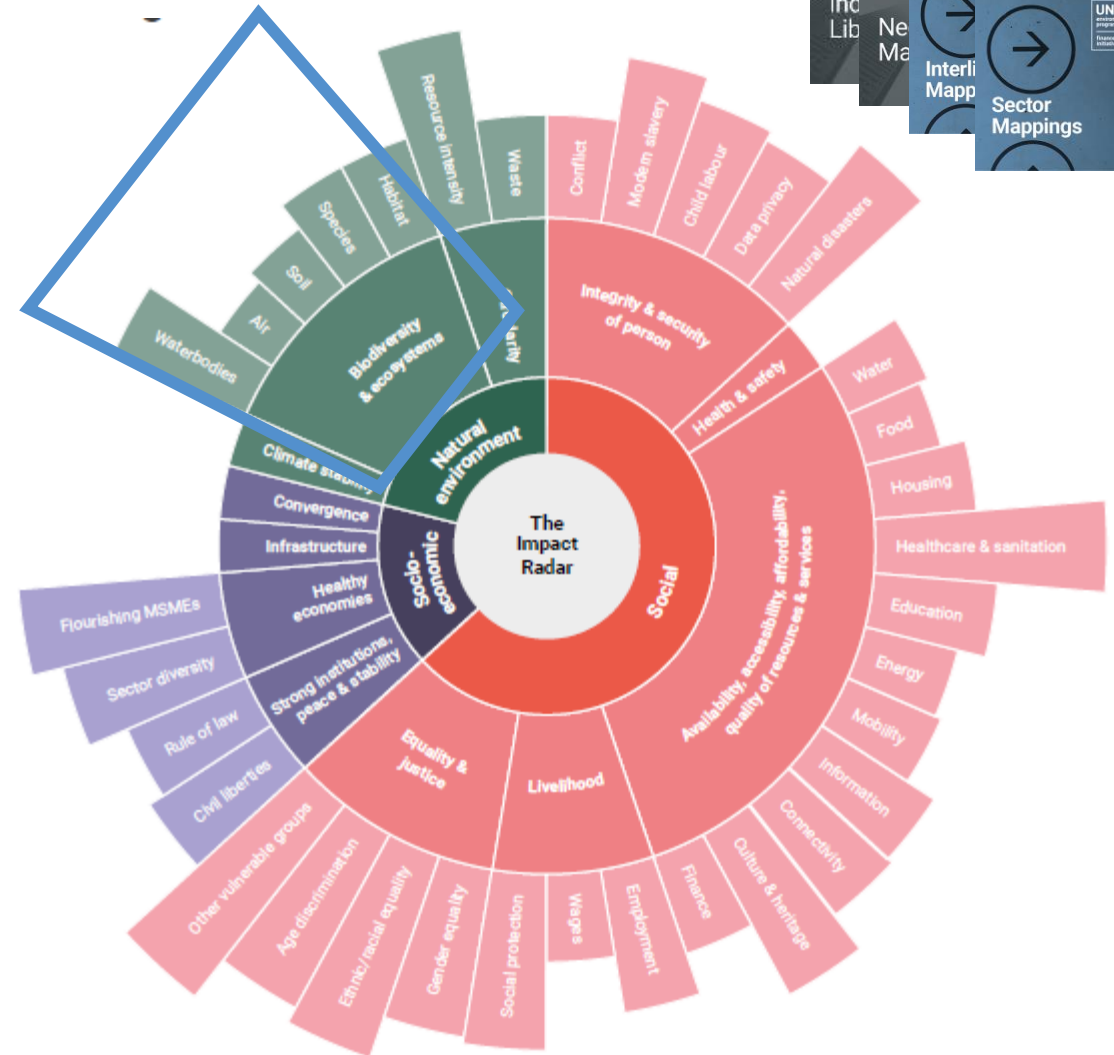
Ubicar el tema “Naturaleza” en la Herramienta (y en los Mapeos)

En el Radar de Impacto, la Naturaleza se captura en el **Área de Impacto "Biodiversidad y ecosistemas"**, que contiene cinco Temas de Impacto: "Cuerpos de agua", "Aire", "Suelo", "Especies" y "Hábitat".

Estos últimos reflejan los diversos elementos constituyentes de la Naturaleza.

Definición de **"Biodiversidad y ecosistemas"** en el Radar de Impacto:

"Variedad de organismos vivos de todas las fuentes, incluidos los ecosistemas terrestres, marinos y acuáticos, y los ecosistemas de los que forman parte. Esto incluye la diversidad dentro de las especies, entre especies y de los ecosistemas que varían desde dentro de los cuerpos de agua, el suelo y el aire".



Herramienta de Análisis de Impacto del Portafolio para Bancos

PROCESO DE GESTIÓN DE IMPACTOS



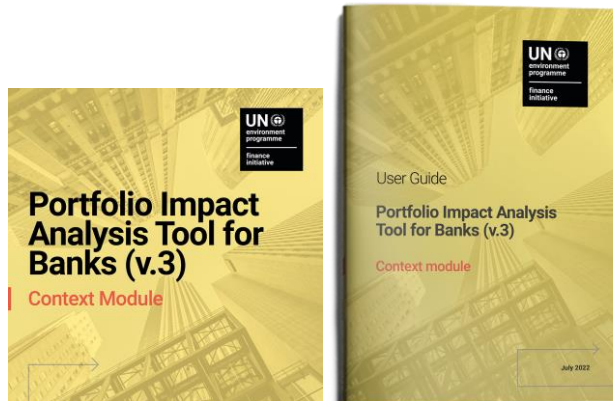
HERRAMIENTA DE ANÁLISIS DE IMPACTO DEL PORTAFOLIO

Módulo de Contexto

Si ya has completado el Módulo de Contexto, puedes utilizar los datos recopilados para comprender el contexto en el que operas, en particular las principales prioridades y necesidades relacionadas con la naturaleza. Sobre esta base, puedes identificar los marcos regionales/nacionales para alinearte.

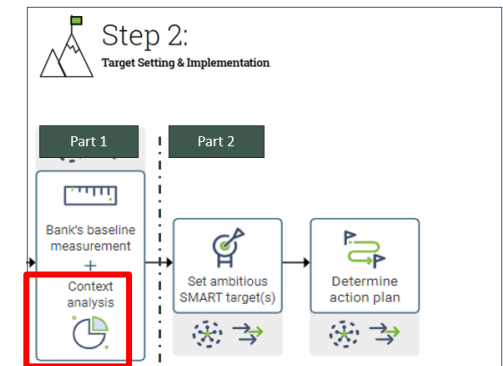
Requisito del PRB: 2.1.c. Contexto

Comprender el contexto ambiental, social y económico de los países y lugares en los que opera su banco



List of Worksheets

	Welcome
	Navigation
	My Parameters
	Country Assessment
	Local Assessment
	Country & Local Results
	Global Assessment + Results
	Data OUT
	Lists

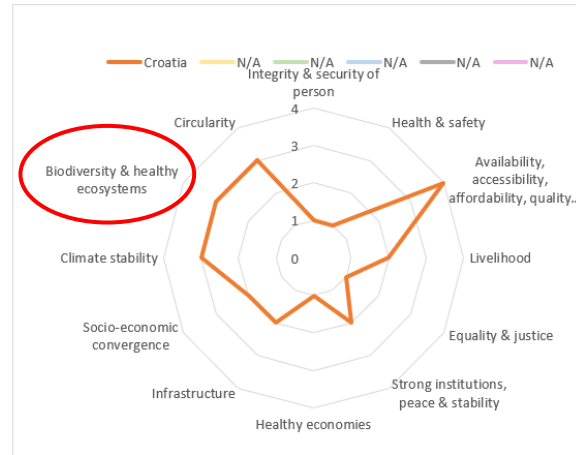


Módulo de Contexto

Ejemplo de resultados:

a. Level of need by country and locations (if applicable)

country: Croatia
locations: N/A;N/A;N/A;N/A;N/A



Gráficos de araña que muestran los niveles de necesidad del país basados en conjuntos de datos estadísticos. Muestran todas las áreas de impacto, incluyendo la Biodiversidad y ecosistemas saludables.

b. Levels of need by impact topic, including priority topics and trending topics

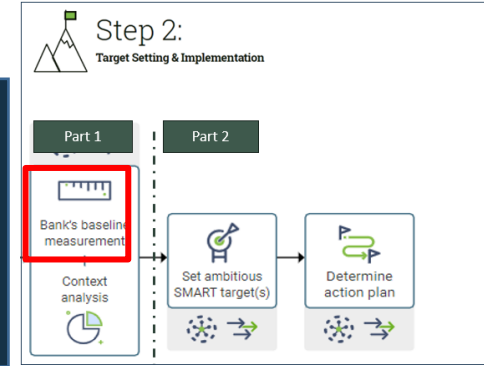
Sustainable Development Pillars →	Natural environment										
	Climate Stability		Biodiversity & Healthy Ecosystems						Circularity		
Impact Areas →											
Impact Topics →	Climate stability	Other (Climate stability)	Waterbodies	Air	Soil	Species	Habitat	Other (Biodiversity & ...)	Resource intensity	Waste	Other (Circularity)
SDGs →	SDG 13		SDGs 6, 14	SDGs 11, 12	SDGs 15, 12	SDGs 14, 15	SDGs 14, 15		SDG 12	SDGs 11, 12	
Countries & Locations ↓	SDG 13		SDGs 6, 14	SDGs 11, 12	SDGs 15, 12	SDGs 14, 15	SDGs 14, 15		SDG 12	SDGs 11, 12	
Croatia	3	N/A	2	2	N/A	2	3	N/A	3	3	N/A
Italy	3	N/A	2	2	N/A	2	3	N/A	3	3	N/A
Serbia	3	N/A	1	3	N/A	1	3	N/A	3	4	N/A

high level of need	high priority (policy documents)	deteriorating (trends & scenarios research)	high priority (policy documents) AND deteriorating
--------------------	----------------------------------	---	--

Tabla que muestra el estado de todos los temas de impacto (incluyendo temas de biodiversidad) en los países y ubicaciones relevantes considerando los tres tipos de recursos (estadísticas, documentos de políticas, tendencias e investigaciones de escenarios).

Módulos de Identificación

Si ya completaste los módulos de identificación, puedes usar los resultados y las gráficas para entender la exposición de tu portafolio a diversos temas de la naturaleza así como el grado de presencia de sectores claves



Requisito del PRB: 2.1.b. Composición de la cartera

Comprender los impactos ambientales, sociales y económicos (positivos y negativos) asociados con la cartera o carteras bancarias y superponer estas asociaciones con las prioridades del país, con el fin de identificar las áreas o temas de impacto más significativos.

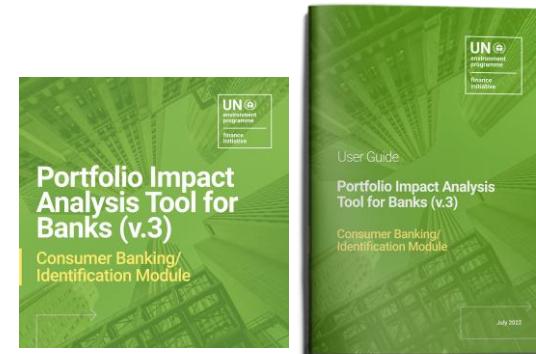
Banca institucional



List of Worksheets

	Welcome
	Navigation
	My Parameters
	Portfolio Composition
	Profile-Global
	Profile-Country 1
	Profile-Country 2
	Profile-Country 3
	Profile-Country 4
	Profile-Country 5
	Summary
	Sector-Impact Map
	Interlinkages Map
	Data IN
	Data OUT
	Pivot P
	Pivot N
	Correspondance Tables
	Lists

Banca al consumidor

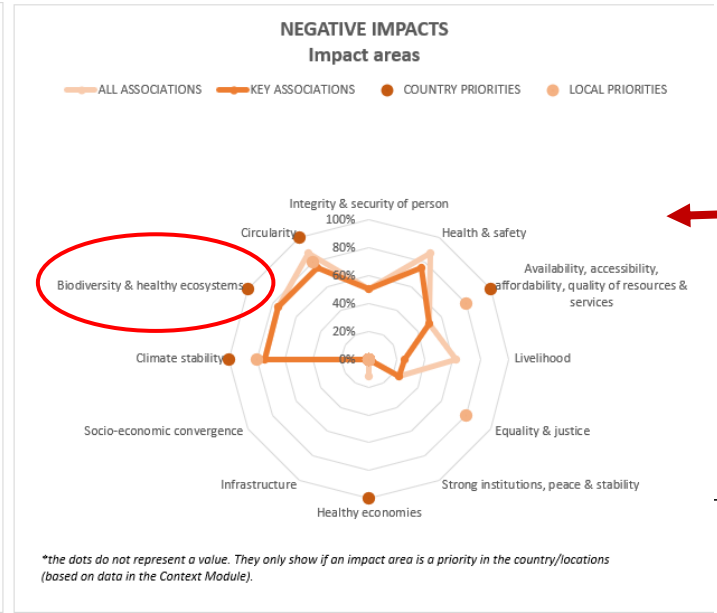
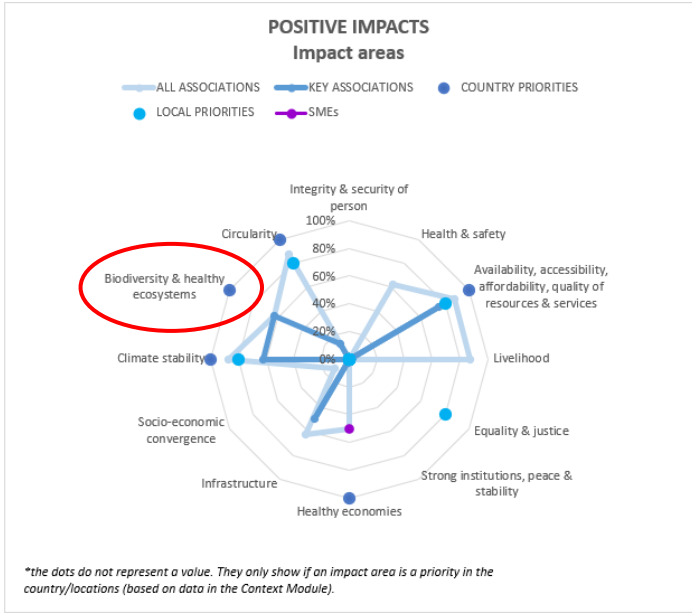


List of Worksheets

	Welcome
	Navigation
	My Parameters
	Portfolio Composition
	Profile-Country 1
	Profile-Country 2
	Profile-Country 3
	Profile-Country 4
	Profile-Country 5
	Summary
	Sector-Impact Map
	Interlinkages Map
	Data IN
	Data OUT
	Pivot P
	Pivot N
	Correspondance Tables
	Lists

Módulos de Identificación

Ejemplo de resultados



Proporción del portafolio asociado con las diferentes áreas de impacto (incluyendo Biodiversidad y ecosistemas) y prioridades en el país/ubicaciones.

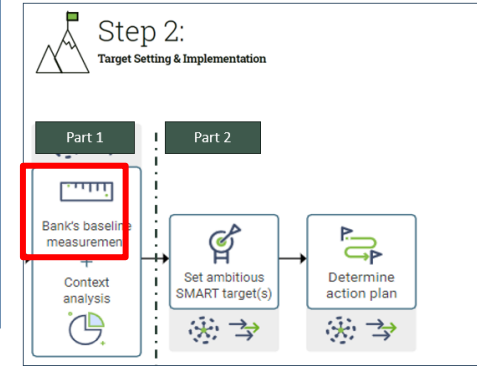
Asociaciones de impacto entre sectores/productos y temas de impacto (incluidos los temas de biodiversidad) y exposiciones sectoriales relacionadas.

Corresponding SDG(s) →

		Natural environment													
		Biodiversity & healthy ecosystems					Circularity								
Climate stability		Waterbodies	Air	Soil	Species	Habitat	Resource intensity	Waste							
SDG 13		SDGs 6, 14	SDGs 11, 12	SDGs 15, 12	SDGs 14, 15	SDGs 14, 15	SDG 12	SDGs 11, 12							
iii. Sectors		<i>ISIC Industry Classification</i>													
Sectors	My sectors	Total % of portfolio	% of general purpose	% of dedicated	EU Taxonomy eligible sectors	Key sectors	Type of association	Filter here for: Climate stability	Filter here for: Waterbodies	Filter here for: Air	Filter here for: Soil	Filter here for: Species	Filter here for: Habitat	Filter here for: Resource intensity	Filter here for: Waste
C Manufacturing		0.00%	0.00%				positive impacts								
C Manufacturing		0.00%	0.00%				negative impacts								
351 Electric power generation, transmission and distribution		25.00%	25.00%				positive impacts								
351 Electric power generation, transmission and distribution		25.00%	25.00%				negative impacts								
F Construction		25.00%	25.00%				positive impacts								
F Construction		25.00%	25.00%				negative impacts								

Módulos de Evaluación

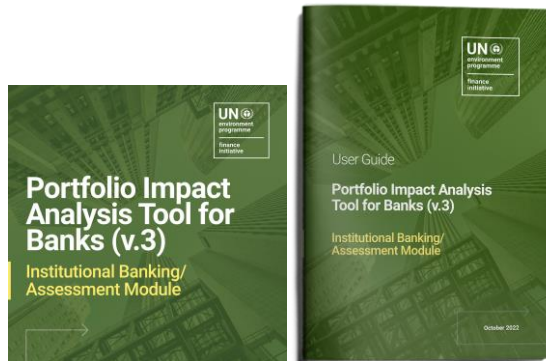
Para la determinación de su línea base y el establecimiento de objetivos, puede utilizar los Módulos de Evaluación que proporcionan la estructura para recopilar datos sobre prácticas e impactos. Si no está estableciendo objetivos sobre la naturaleza, aún puede utilizar estos módulos para comprender cómo gestionar sus impactos relacionados con la naturaleza.



Requisitos del PRB: 2.1.d. Medición del desempeño / 2.2 Establecimiento de objetivos

Medir y evaluar las prácticas actuales y el desempeño de impacto de la cartera institucional de los bancos, y determinar objetivos y planes de acción en consecuencia.

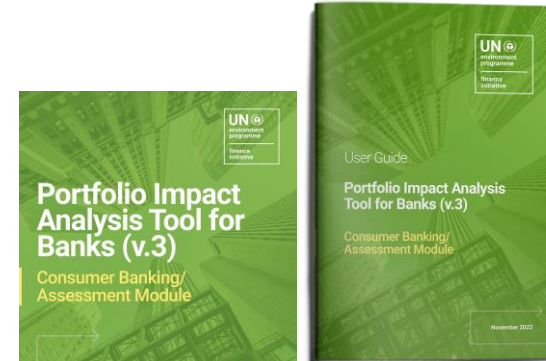
Banca institucional



List of Worksheets

	Welcome
	Navigation
	My Parameters
	Impact Area 1
	Impact Area 2
	Impact Area 3
	Impact Area 4
	Impact Area 5
	Dashboard
	Impact Radar
	Interlinkages Map
	Data IN-Context
	Data IN-Identification
	PivotP
	PivotN
	Correspondence Tables
	Lists

Banca al consumidor



List of Worksheets

	Welcome	→ About the Portfolio Impact Analysis Tool
	Navigation	→ Understand the structure of the Module
	My Parameters	→ Specify the scope of your assessment
	Finance + Equality & Justice (1)	
	Finance + Equality & Justice (2)	
	Finance + Equality & Justice (3)	→ Collect data, assess your current impact practice and performance. Determine targets and action plans accordingly.
	Other Impact Area (1)	
	Other Impact Area (2)	
	Dashboard	→ Overview of all your results. Use this to communicate internally and/or externally.
	Impact Radar	→ List and definitions of impact areas/topics to enable holistic impact management (i.e. across the SDGs)
	Interlinkages Map	→ Mapping of how action on one impact area/topic may affect other impact areas/topics
	Data IN-Context	→ Import your data from the Context Module
	Data IN-Identification	→ Import your data from the Identification Module
	PivotP	
	PivotN	
	Correspondence Tables	→ These are technical worksheets to enable the functionalities in the other worksheets. No action required.
	Lists	

Módulos de Evaluación

Ejemplo de entrada de datos

- Si estás estableciendo objetivos sobre la Naturaleza, puedes observar las interconexiones positivas con otras áreas de impacto.
- Si has priorizado otros temas para fijar objetivos (por ejemplo, circularidad y estabilidad climática), puedes ver las interconexiones con la naturaleza y comprender cómo gestionar los impactos relacionados con la naturaleza.

a.1 What significant impact area/s or topic/s will you be covering (based on the outcome of the identification phase of your impact analysis)? <i>Please select accordingly</i>	Biodiversity & healthy ecosystems	Circularity	Climate stability
a.2 What geography/ies will you consider for the selected impact areas/topics? <i>Please select accordingly</i>	Italy	Italy	Italy
Positive Interlinkages	Health & safety, Water, Infrastructure, Socio-economic convergence, Climate stability, Waterbodies, Air, Soil, Species, Habitat, Resource intensity, Waste	Natural disasters, Health & safety, Water, Food, Energy, Healthcare & sanitation, Sector diversity, Climate stability, Waterbodies, Air, Soil, Species, Habitat, Resource intensity, Waste	Natural disasters, Health & safety, Waterbodies, Air, Species, Habitat, Resource intensity
Negative Interlinkages		Flourishing MSMEs	Energy, Other vulnerable groups, Socio-economic convergence

If you act upon...		By	Mind these	Biodiversity & healthy ecosystems									
Impact areas	Impact topics		Interlinkages	Waterbodies	Air	Soil	Species	Habitat					
				Interlinkages (Waterbodies)	Narrative explanation (Waterbodies)	Interlinkages (Air)	Narrative explanation (Air)	Interlinkages (Soil)	Narrative explanation (Soil)	Interlinkages (Species)	Narrative explanation (Species)	Interlinkages (Habitat)	Narrative explanation (Habitat)
Climate stability	Climate stability	the nature of products and services offered and/or production and consumption practices	positive	x	reducing GHG emissions helps	x	Less toxic gases contributing to air			x	climate stability important for preservation	x	climate stability important for preservation
Climate stability	Climate stability	the nature of products and services offered and/or production and consumption practices	negative										
Circularity	Resource intensity	production and consumption practices and/or the nature of products and services	positive	x	not disturbing waterbodies with	x	energy efficiency can reduce emissions	x	not disturbing soil with resource	x	not disturbing species with resource	x	not destroying habitats with resource
Circularity	Resource intensity	production and consumption practices and/or the nature of products and services	negative										
Circularity	Waste	production and consumption practices and/or the nature of products and services	positive	x	less waste in waterbodies increases			x	reduced waste and better waste	x	less waste consumed by species	x	less waste found in habitats
Circularity	Waste	production and consumption practices and/or the nature of products and services	negative										

Módulos de Evaluación

Ejemplo de entrada de datos

2. BASELINES AND TARGETS (PRACTICE & IMPACT)

Practicas

b. Practice

i. Portfolio composition & financial flows

Sectors	General Purpose				
	Proportion of portfolio (default indicator)				
ISIC Industry Classification	Baseline	Baseline year	Target	Target year	Comments
<i>This column shows the sectors under analysis, as validated in the 'my'</i>	<i>This column shows the % of the portfolio</i>	<i>Please specify the year of the</i>	<i>Use this column to indicate your</i>	<i>Use this column to indicate your</i>	<i>Use this column to capture</i>
All selected sectors	87,60%	N/A	N/A	N/A	N/A
107 Manufacture of other food products	6,67%				

ii. Client engagement

Sectors	Data collection					
	ISIC Industry Classification	Indicator	Baseline	Baseline year	Target	Target year
<i>This column shows the sectors under analysis, as validated in the 'my'</i>	<i>Use this column to capture relevant</i>	<i>Use this column to capture your</i>	<i>Please specify the year of the</i>	<i>Use this column to indicate your</i>	<i>Use this column to indicate your</i>	<i>Use this column to</i>
Cross-cutting	Total weight or volume	1,500,000 t	2022	1,000,000 t	2026	
107 Manufacture of other food products						
1074 Manufacture of macaroni, noodles, couscous and similar						

iii. Internal policies & processes :

Sector/theme policies					
Indicator	Baseline	Baseline year	Target	Target year	Comments
<i>Use this column to</i>	<i>Use this column to</i>	<i>Please specify</i>	<i>Use this column</i>	<i>Use this column</i>	<i>Use this</i>
Description of the measure: High level assessment		2022	Expanded risk disc	2023	

iv. Advocacy & partnerships :

Proactive advocacy efforts					
Indicator	Baseline	Baseline year	Target	Target year	Comments
<i>Use this column to</i>	<i>Use this column to</i>	<i>Please specify</i>	<i>Use this column</i>	<i>Use this column</i>	<i>Use this</i>
(1) List of priority raw mat	No disclosure on colle	2022	Disclose combined	2025	

Ya sea que la naturaleza sea su área prioritaria o no, los Módulos de Evaluación le guiarán sobre cómo establecer objetivos y metas en relación a la naturaleza o simplemente gestionar sus impactos relacionados con la naturaleza.

Impacto

c. Impact

SECTORS	Indicator (e.g. GHG emissions)	Metric (e.g. metric tonnes)	Measurement methodology (e.g. PACTA)	Baseline						Comments
				Year under analysis: (please specify →)	2021	Previous year: (optional →)		2020		
ISIC Industry Classification				Performance value in 2021	Sector coverage	Value chain coverage	Performance value in 2020	Sector coverage	Value chain coverage	
<i>This column shows the sectors under</i>	<i>Use this column to capture</i>	<i>If applicable, use this</i>	<i>If applicable, use this column to</i>	<i>Use this column to capture your</i>	<i>Please indicate %</i>	<i>Please specify the</i>	<i>Use this column to</i>	<i>Please indicate %</i>	<i>Please specify the</i>	<i>Use this column to</i>
Cross-cutting	Proportion of dom	Percentage (%)		75%	200%	2	88%	100%	100%	
107 Manufacture of other food products										
1074 Manufacture of macaroni, noodles, couscous and similar										

¿Dónde encajan los Mapeos?

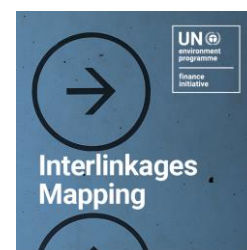
Como alternativa a la Herramienta de Análisis de Impacto para bancos, puede construir /adaptar su propia herramienta refiriéndose directamente a los mapeos individuales sobre los cuales están basados la herramienta.



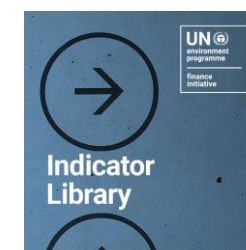
Utilice los Needs Mappings para identificar y comprender las necesidades y prioridades relacionadas con la naturaleza en las áreas donde opera.,



Utilice los Sector Mappings en su cartera si tienen un impacto positivo y/o negativo en la naturaleza y para identificar los sectores clave.



Utilice los Interlinkages Mappings para comprender las interconexiones entre la naturaleza y otros temas.



Utilice la Indicator Library para buscar y seleccionar de una recopilación de indicadores prácticos e indicadores de impacto para su medición y evaluación del desempeño en relación con la naturaleza.

Enfoque en el mapeo de Sectores Clave para la Naturaleza

NATURE KEY SECTORS		
November 2023		
Contents		
■	Nature Key Sectors	The sectors that are the most important to Nature (based on ISIC industry classification)
	Nature Sector Screening and Action Resource	A cheat sheet of recommended actions and metrics for banks in relation to nature key sectors.
>	Technical Annex	
	Methodology	Explains how Key Sectors were identified based on sectoral mappings from several leading organisations
	Topic nomenclature	Displays and maps how the source initiatives name and refer to nature related topics
	Sector / activity classification	Provides a cross-walk between the industry classifications used by the different source initiatives

Como parte del desarrollo de la guía sobre Naturaleza, la Iniciativa Financiera de PNUMA ha elaborado un recurso dedicado sobre Sectores Clave, que incluye:

- Una Lista de Sectores Clave para la Naturaleza: una lista consolidada de Sectores Clave para la Naturaleza basada en y respaldada por la asignación entre mapeos de sectores existentes, como los desarrollados por UNEP-WCMC, el SBTN, el TNFD y la Fundación Financiera para la Biodiversidad.
- Orientación sobre Acciones que proporciona recomendaciones y orientación para ayudar con los próximos pasos para los sectores prioritarios..

¿Preguntas?



—
Cierre

Evaluación del taller

Evaluación - Programa de Apoyo Fijación de Objetivos para la Naturaleza



- <https://forms.office.com/e/hNkAKCWHFj>
- Si tienen alguna crítica sobre el taller de hoy o sugerencia para el próximo, tienen la oportunidad de enviarla
- Sin embargo, si les parece que todo pasó super bien, pueden dejar para contestar después del tercer taller (11/abril)
- Pueden seleccionar para ver en portugués o español



¡Gracias por su atención!

Las diapositivas serán compartidas hasta el Martes por correo electrónico

erm.nintprbimplementation@erm.com

mabel.gonzalezpacheco@un.org

paula.peirao@un.org

